

ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ

BIOFOL Mg

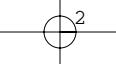
3,6-0-0 + 12 Mg + 4,3 S + Ιχνοστοιχεία

Υδατικό αιώρημα Αζώτου
και Μαγνησίου με ιχνοστοιχεία
για διαφυλλικές εφαρμογές



Εξασφαλίζει την ευρωστία των φυτών - Αυξάνει την παραγωγή

- leaf Υψηλή περιεκτικότητα σε Mg και ιχνοστοιχεία.
- leaf Βελτίωση της υγείας των φυτών και περιορισμός της επίπτωσης των φυσιολογικών καταπονήσεών τους.
- leaf Αποτελεσματικότητα ανεξάρτητα από τις καιρικές συνθήκες λόγω των επιφανειοδραστικών και προστατευτικών συστατικών που περιέχει.
- leaf Συμβατότητα στο βιτό με τα περισσότερα προϊόντα φυτοπροστασίας.
- leaf Μη φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.



ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ



ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

Το **ΒΙΟΦΟΛ Mg** είναι ένα **ειδικό διαφυλλικό λίπασμα σε μορφή υδατικού αιωρήματος** για την πρόληψη και τη θεραπεία των τροφοπενιών Μαγνησίου σε όλες τις καλλιέργειες όπως: **Αμπέλια - Σταφίδες (ξήρανση της ράχης), Εσπεριδοειδή, Πυρηνόκαρπα, Μηλοειδή, Πατάτες, Κηπευτικά κ.λ.π.**

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ

Η άριστη αποτελεσματικότητα του **ΒΙΟΦΟΛ Mg** οφείλεται στην υψηλού επιπέδου τεχνολογία που ενσωματώνει.

Ειδικότερα:

- Διατίθεται στην τυποποιημένη μορφή υδατικού κρυσταλλικού αιωρήματος (suspension) υψηλής περιεκτικότητας σε μακροστοιχεία και ιχνοστοιχεία ανά μονάδα όγκου.
- Περιέχει βιολογικούς παράγοντες όπως βιταμίνη B1, κ.ά. που το καθιστούν πιο αποτελεσματικό.
- Περιέχει ειδικούς προστατευτικούς παράγοντες για αποφυγή πρόκλησης φυτοτοξικότητας και για άριστη συνδυαστικότητα με τα συνήθη φυτοφάρμακα στο βυτίο.
- Περιέχει χηλικούς παράγοντες οι οποίοι μειώνουν τη σκληρότητα του φυκαστικού διαλύματος και ρυθμίζουν το pH σε επιθυμητό βαθμό.
- Περιέχει ειδικούς διαβρέκτες που βοηθούν στην ομοιόμορφη εξάπλωση του φυκαστικού διαλύματος στα φύλλα και δεν επιτρέπουν το γρήγορο στέγνωμα και το ξέπλυμά του από τη βροχή.
- Περιέχει ιχνοστοιχεία σε πλήρη χηλική μορφή με αποτέλεσμα την άριστη απορρόφηση και αφομοίωσή τους από τα φυτά.

ΤΟ ΒΙΟΦΟΛ Mg ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ!

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Αμπέλι	Πρόληψη τροφοπενίας, αντιμετώπιση ξήρανσης της ράχης.	300-500cc/στρ.	2-3 εφαρμογές. Η πρώτη εφαρμογή μετά την άνθιση, η δεύτερη κατά το κλείσιμο των τσαμπιών και η τρίτη, αν χρειαστεί, κατά την έναρξη της ωρίμανσης.
Εσπεριδοειδή	Πρόληψη τροφοπενίας.	200-400cc/στρ.	2-3 εφαρμογές. Η πρώτη πριν την άνθιση, η δεύτερη μετά την καρπόδεση και η τρίτη 2-3 εβδομάδες αργότερα.
Μηλοειδή	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	2-3 εφαρμογές. Η πρώτη γίνεται πριν την άνθιση, η δεύτερη όταν οι καρποί φτάσουν το μέγεθος καρυδιού και η τρίτη, αν χρειαστεί, 2-3 εβδομάδες αργότερα.
Πυρηνόκαρπα	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	1 εφαρμογή μετά την άνθιση και επανάληψη ανά 15 ημέρες αν χρειάζεται.
Πατάτα	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	2-3 εφαρμογές. Η πρώτη γίνεται 2 εβδομάδες πριν την άνθιση, η δεύτερη κατά την άνθιση και η τρίτη 2 εβδομάδες αργότερα.
Τεύτλα	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	1 εφαρμογή στα 6-12 φύλλα.
Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτάνα	Πρόληψη τροφοπενίας.	200-400cc/στρ.	2-4 εφαρμογές. Η πρώτη γίνεται 1 εβδομάδα μετά τη μεταφύτευση, η δεύτερη κατά την έναρξη της άνθισης και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες αν χρειάζεται.
Κολοκυνθοειδή	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	3-4 εφαρμογές κάθε 2 εβδομάδες με έναρξη 2 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση.
Βαρβάκι	Πρόληψη τροφοπενίας.	200-400cc/στρ.	1-2 εφαρμογές κατά την ανάπτυξη και 1 εφαρμογή κατά την άνθιση, πριν το δέσιμο των καρυδιών.
Μηδική	Πρόληψη τροφοπενίας.	200-400cc/στρ.	1 εφαρμογή μετά από κάθε κοπή και όταν τα φυτά έχουν ύψος 10cm.
Φράσουλα	Πρόληψη τροφοπενίας.	300-500cc/στρ.	1 εφαρμογή στην αρχή της βλάστησης και 1 εφαρμογή λίγο πριν την άνθιση.
Λοιπές καλλιέργειες	Πρόληψη τροφοπενίας.	200-500cc/στρ.	1-3 εφαρμογές ανάλογα με την καλλιέργεια και 1 εφαρμογή πριν την ένταση του προβλήματος.

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2018

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμόζεται με διαφυλλικό φεκασμό με όγκο φυκαστικού υγρού 100 - 150lt/στρ.

Το προϊόν προστίθεται στο βυτίο ταυτόχρονα με το νερό και υπό συνεχή ανάδευση. Τα υπόλοιπα φ.π. προστίθενται στο τέλος της διαδικασίας ανάμενης. Ο φεκασμός πρέπει να γίνεται αμέσως μετά την παρασκευή του φυκαστικού διαλύματος.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



K&NE
EARTH MATTERS

Παρασκευαστής: AGLUKON GERMANY



Διανομέας: K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΕΔΡΑ: Βιομηχανική Περιοχή Θεσσαλονίκης, Τ.Θ. 48, Τ.Κ. 570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

Τηλ. 2310 568656, Φαξ. 2310 798423, E-mail: info@efthymiadis.gr

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ Ν. ΕΛΛΑΣΟΣ: 1ο χλμ Ολυμπιακού Σκοπευτρίου, Τ.Θ. 13, Τ.Κ. 190 03, Μαρκόπουλο Αττικής

Τηλ. 22990 63830/63840, Φαξ. 22990 63346, E-mail: infoathens@efthymiadis.gr

www.efthymiadis.gr